Index of Claims

App	olicatio	n/Con	trol No.
-----	----------	-------	----------

10/666,188

Examiner

Allen C. Ho

Applicant(s)/Patent under Reexamination

EBERHARD ET AL.

Art Unit

2882

√	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Cancelled	17	
Restricted	ı	Interfer

Non-Elected	4	Appeal
Interference	0	Objected

Cla	aim	Ι			[	Date	е			-
			<u> </u>		П	Г			Ī	
Final	Original	7/29/05								
			-		-	-	$\vdash$	-	-	-
	عـ			<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		_		_
	<u>-</u>	-	┝	-	<del> </del>		_	┢	$\vdash$	
	4	┢	$\vdash$	<del> </del>		-	-	$\vdash$	-	-
	孟	-	-		-	-		-	-	
	4	┝			H		-	$\vdash$		
			<del>                                     </del>		-	-	-	<u> </u>		
	8	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	
	<u>a</u>	<del>                                     </del>	-	-	-	_		-	$\vdash$	
	10	$\vdash$	_	$\vdash$				-		Н
	44		_					$\vdash$		
	42			$\vdash$				$\vdash$		
	43	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	Н
	14	$\vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	-15	-		-					$\vdash$	
	46	-	_	$\vdash$	-	-		<del>                                     </del>		
	17		$\vdash$					_	_	
	40	$\vdash$			$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	Н
	19	_	Ė					Ι-	$\vdash$	
	20							-	<del>                                     </del>	$\vdash$
	24	H						$\vdash$	$\vdash$	H
	22		-		_					Н
	23	$\vdash$		_	_	_	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	24	_	_	_	_		-			
	25-			_	_	_	_	-	Н	
	26-						Г			
	27						Г			П
	-28								_	
	-20-									
	-30	•					Г			
	\$							_		
	32									П
	-33						Γ	Т		П
	<del>-34</del>									
	95									
	36	1								
	37	1								
	+ 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4									
	39	1								
	40	1								
	41	٧								
	42	1								
	43	7								
	44	7	L							
	45	7								
	46	V	<u> </u>							
	47	1						$\Box$		$\Box$
	48									
	49						<u> </u>			
	50									

Claim   Date     E   55     51   52     53   54     55   56     57   58     59   60     61   62     63   64     65   66     67   68     69   70     71   72     73   74     75   76     77   78     79   80     81   82     83   84     85   86     87   88     89   90     91   92     93   94     95   96     97   98     99   100	CI	Date									
51 52   53 54   55 56   57 58   59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99	- 01	1		Γ-	Γ.		Jak	<del>-</del>		-	
51 52   53 54   55 56   57 58   59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 72   73 74   75 76   77 78   79 80   81 82   83 84   85 86   87 88   89 90   91 92   93 94   95 96   97 98   99	Final	Original									
53   54   55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99		l .	<u> </u>	<u> </u>	_				<u> </u>	<u> </u>	L
53   54   55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99		51		<u> </u>	-		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99		52	-	_	<u> </u>		_	-	├-	├-	⊢
56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99	├—	53	-	-	-		-	-	┝	<u> </u>	⊢
56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99		55	_	⊢	⊢	⊢		$\vdash$	┝	┝	⊢
58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99		56	-	-	├	-	$\vdash$	┝			┝
58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99	-	57		⊢	-	-		<del> </del>	-	┝	┢
59 60   61 62   63 64   65 66   67 68   69 70   71 71   72 73   74 75   76 77   78 79   80 81   82 83   84 85   86 87   88 89   90 91   92 93   94 95   96 97   98 99	_	58		-				-		-	┢
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	59	_		┢	$\vdash$		_	-		┢
61		60		-	┢	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		┢
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61			$\vdash$			$\vdash$			Г
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62			$\vdash$	_	_	_	_		Г
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63			<del>                                     </del>			_			Г
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		64									Г
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		65									Γ
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66									
68		67								$\Box$	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68									Г
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72							Ė		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75									_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	76									L
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77						<u> </u>			_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78			_	_	_		_		_
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	ļ	79	_	<b> </b>	_			ļ			ļ.,
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u></u>	80	_					<u> </u>	-		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	81		_				H		_	_
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		02		_		$\vdash$		H			H
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	03	-	-			_	-			-
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	95	-			$\vdash$		H			_
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	86	H					$\vdash$	H	H	$\vdash$
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	87	$\vdash$	$\vdash$			H	-	-	Н	-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	88	<u> </u>					H	H	Н	$\vdash$
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<b> </b>	89			$\vdash$	-		<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$
91 92 93 94 95 96 97 98 99		90		_			_			_	$\vdash$
92 93 94 95 96 97 98 99									П		
93 94 95 96 97 98 99		92								$\vdash$	Г
94 95 96 97 98 99		93									Г
95 96 97 98 99		94									
96 97 98 99		95									
98 99		96									
99		97									
100				L							
		100		<u> </u>	<u> </u>		L		<u> </u>		

Claim		Date								
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104									
	104 105						Г			
	106									
	107									
	107 108									
	109									
	110 111									
	111						L			
	112 113	<u> </u>	L		L_	<u> </u>		<u> </u>		
	113	_	Ш.	Ш	Ш	Ш	<u> </u>			Щ
	114	_			Ш					Щ
	115	<u> </u>				L	Ш	Ш	Ш	Щ
	116	_		_	_	_	<u> </u>	L		
	117	$\vdash$					_	_	_	
	118 119	_	-				$\vdash$			-
	120			_						
	121		_	_	_	_	_	Н	-	$\vdash$
	122	$\vdash$		$\vdash$		_	_	$\vdash$	_	$\vdash$
	123									
	124									
	121 122 123 124 125									
	126 127 128									
	127									
	128								Ш	Ш
	129 130				_					
-	130			_						
	131							_	Н	
	132 133									
	134	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
	135	$\vdash$		Н	Н	-	Н	$\vdash$	H	$\vdash$
	136						-			
	137					H		П		$\vdash$
	138									
	139									
	140									
	141			L.,	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	142	L	<u> </u>			L	_			Ш
	143	L	$\vdash$		-	_	<u> </u>		$\vdash$	$\sqcup$
	144		<u> </u>		-	<u> </u>	├	-	$\vdash$	Н
	145 146	<del> </del>	$\vdash$	-	<u> </u>	<del> </del>		$\vdash$	-	$\vdash\vdash$
	147	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	├	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	148	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	-	-	Н
	149	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	150			-		$\vdash$	Н			
			_	_	<u> </u>		1		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	لـــا